#### (12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

#### (19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international



## . FOR HEALTH OR COURT TO HEALTH COME CONTROL OF THE TOP HEALTH CONTROL OF THE THE CONTROL OF THE CONTROL OF THE

(43) Date de la publication internationale 4 novembre 2004 (04.11.2004)

PCT

# (10) Numéro de publication internationale WO 2004/094277 A3

- (51) Classification internationale des brevets<sup>7</sup>: B65G 45/12
- (21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2004/000753

- (22) Date de dépôt international : 24 mars 2004 (24.03.2004)
- (25) Langue de dépôt :

03/04916

français

(26) Langue de publication:

français

(30) Données relatives à la priorité :

22 avril 2003 (22.04.2003) FR

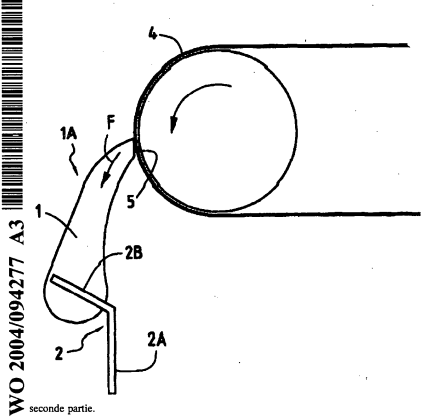
- (71) Déposant (pour US seulement): SOCIETE FI-NANCIERE DE GESTION (SOCIETE CIVILE) [FR/FR]; 139/141 rue du Luxembourg, F-59100 Roubaix (FR).
- (72) Inventeur; et
- (75) Inventeur/Déposant (pour US seulement): SIMOENS,

Hervé [FR/FR]; 40 avenue Foch, F-59700 Marcq en Baroeul (FR).

- (74) Mandataire: TOURNEL, Jean, Louis; 12 rue d'Orléans, F-44000 Nantes (FR).
- (81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AT,

[Suite sur la page suivante]

- (54) Title: SCRAPER BLADE
- (54) Titre: LAME DE RACLEUR



- (57) Abstract: The invention relates to a scraper blade made from a synthetic material moulded on an insert (2), characterised in that the insert (2) has the form of a metal plate (2) with a first external part (2A), extending the base of the scraper blade (1) downwards and a second internal part (2B) at an angle to the first part and said angle being such that the forces (F) acting on the blade when the same is applied to the conveyor are essentially perpendicular to the second part.
- (57) Abrégé: Lame de racleur en matière synthétique moulée sur un insert (2) caractérisée en ce que l'insert (2) se présente sous la forme d'une plaque (2) métallique comprenant une première partie (2A) externe qui prolonge vers le bas la base de la lame (1) de racleur et une seconde partie (2B) interne inclinée par rapport à la première partie précitée et cette inclinaison étant telle que les forces (F) qui s'exercent sur la lame lorsque celle-ci s'applique sur le convoyeur sont sensiblement perpendiculaires à cette

## WO 2004/094277 A3



BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

#### Déclaration en vertu de la règle 4.17 :

 relative à la qualité d'inventeur (règle 4.17.iv)) pour US seulement

#### Publiée:

avec rapport de recherche internationale

 avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont recues

## (88) Date de publication du rapport de recherche internationale: 16 décembre 2004

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.

### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

eternational Application No PCT/FR2004/000753

IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER B65G45/12			
According to	o International Patent Classification (IPC) or to both national classification	tion and IPC	<del></del>	
	SEARCHED			
Minimum do	cumentation searched (classification system followed by classification B65G	on symbols)		
1107	5034			
Documentat	ion searched other than minimum documentation to the extent that so	uch documents are included in the fields se	arched	
Electronic d	ata base consulted during the International search (name of data bas	se and, where practical, search terms used)		
FPO-In	ternal, WPI Data, PAJ			
C. DOCUMI	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	evant passages	Relevant to daim No.	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Α	US 6 182 816 B1 (MOTT GEORGE T E	T AL)	1	
	6 February 2001 (2001-02-06)	. 07		
	column 2, line 45 - column 5, lin figures 1-8	e 27.		
Α	US 4 489 823 A (GORDON JAMES R)		1	
	25 December 1984 (1984-12-25)			
	column 2, line 7 - line 51		•	
	figure 2		•	
· ·				
•				
	<u> </u>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Furti	her documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family members are listed in	annex.	
° Special ca	tegories of cited documents :	*T* later document published after the inter	mational filing date	
	ent defining the general state of the art which is not	or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or the	the application but	
i	lered to be of particular relevance document but published on or after the international	invention		
filing date cannot be considered novel or cannot be considered to				
which	ent which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another	involve an inventive step when the doc 'Y' document of particular relevance; the cl		
t -	n or other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or	cannot be considered to involve an inv document is combined with one or mo		
	means ant published prior to the international filing date but	ments, such combination being obviou in the art.	s to a person skilled	
		*&* document member of the same patent f	amily	
Date of the	actual completion of the international search	Date of mailing of the international sear	ch report	
		00/01/0001		
1	9 October 2004	09/11/2004		
Name and r	nailing address of the ISA	Authorized officer		
	European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk			
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Papatheofrastou, f	1	

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

eternational Application No CT/FR2004/000753

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 6182816	B1	06-02-2001	AU WO	4237597 A 9808757 A1	19-03-1998 05-03-1998
US 4489823	Α	25-12-1984	NONE		·

### RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

PCT/FR2004/000753

A. CLASSE CIB 7	MENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE B65G45/12			
Selon la cla	ssification internationale des brevets (CIB) ou à la tois selon la classific	cation nationale et la CIB		
	NES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE			
CIB 7	lion minimale consultée (système de classification suivi des symboles B65G	de classemeni)		
Documenta	tion consultée autre que la documentation minimale dans la mesure of	ù ces documents relèvent des domaines s	sur lesquels a porté la recherche	
Base de do	nnées électronique consultée au cours de la recherche internationale (	nom de la base de données, et si réalisal	ole, termes de recherche utilisés)	
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ			
C. DOCUM	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication	des passages pertinents	no. des revendications visées	
A	US 6 182 816 B1 (MOTT GEORGE T ET 6 février 2001 (2001-02-06) colonne 2, ligne 45 - colonne 5, figures 1-8	·	1	
A	US 4 489 823 A (GORDON JAMES R) 25 décembre 1984 (1984-12-25) colonne 2, ligne 7 - ligne 51 figure 2		1	
,				
Voir	la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	X Les documents de familles de bre	vets sont indiqués en annexe	
*A' document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent pertinent le considéré comme particulièrement pertinent pertinent ou après cette date  *L' document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)  *O' document se référant à une divulgation orate, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens  *P' document publié avant la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention  *X' document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive par rapport au document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive peur rapport au document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive peur rapport au document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive peur rapport au document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive peur rapport au document peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive peut peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive peut peut être considérée comme				
Date à laque	elle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport d	e recherche internationale	
19	9 octobre 2004	09/11/2004		
Nom et adres	osse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2	Fonctionnaire autorisé		
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016	Papatheofrastou,	M	

## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements

aux membres de familles de brevets

T/FR2004/000753

u rapport de recherche		publication		mille de brevet(s)		10.02.1000
US 6182816	B1	06-02-2001	AU WO	4237597 A 9808757 A1	l 	19-03-1998 05-03-1998
US 4489823	A	25-12-1984	AUCUN			